

**08.06.2021 В Новокубанском районе построили новый газопровод.**

В поселке Прикубанском проложили 500 метров распределительного газопровода. Сейчас специалисты проводят пуско-наладочные работы. Кроме того, в станице Прочноокопской проложили 1 км газопровода из 2,5 запланированных. Благодаря новым сетям газом обеспечат дома по улицам Степана Разина, Солнечной, Восточной, Попова и Чичерена. В 2021 году субсидии на строительство объектов газификации получил 31 муниципалитет. В их числе Горячий Ключ, Геленджик, а также Успенский, Мостовский, Отрадненский и Крыловский районы. Уровень газификации в Краснодарском крае сегодня один из самых высоких в стране, но для жителей станиц и хуторов подключение дома к газу – достаточно дорогостоящее. Во время оглашения послания Федеральному собранию Президент РФ поручил обеспечить бесплатное строительство подводящих газовых сетей к границам земельных участков. Ранее с такой инициативой губернатор Кубани Вениамин Кондратьев выступал на встрече с вице-премьером РФ Александром Новаком в октябре 2020 года.

**Источник:** [admkrain.krasnodar.ru](http://admkrain.krasnodar.ru)

**08.06.2021 В Республике Алтай проектируют газопроводы к 14 населённым пунктам.**

В Республике Алтай начались проектно-изыскательские работы по газификации Майминского и Чемальского районов. Общая протяжённость проектируемых сетей составит 270 км. Будут созданы условия для газификации 5,3 тыс. домовладений, а также котельных и социальных объектов. Проектирование объектов осуществляется в рамках Программы развития газоснабжения и газификации Республики Алтай на 2021–2025 годы, подписанной ПАО "Газпром" и Правительством региона. В этот период в республике планируется построить межпоселковый газопровод от с. Манжерок до с. Чемал и подводящие газопроводы к 13 населённым пунктам Майминского и Чемальского районов. Одновременно в рамках программы ведутся инженерные изыскания по объектам в г. Горно-Алтайске. В республиканском центре будет построено 185 км газопроводов, что обеспечит условия подключения к газу 8,8 тыс. квартир и домов и позволит завершить газификацию города.

**Источник:** [gazpromgr.tomsk.ru](http://gazpromgr.tomsk.ru)

**08.06.2021 В Петербурге около 3 тыс. частных домов планируется газифицировать до 2023 года.**

До 2023 года газ до границ земельных участков планируется подвести к 2,7 тыс. домовладений. Как сообщили в Смольном, в настоящее время разрабатывается «дорожная карта» по ускорению программы газификации. В настоящее время в Петербурге газифицировано 25,2 тысячи индивидуальных жилых домов. Общий уровень газификации города — более 95%. Пилотным регионом России по разработке нормативов и механизмов для бесплатной догазификации домохозяйств в тех поселениях, где уже есть природный газ, и бесплатной газификации до границ земельных участков станет Ленобласть.

**Источник:** [kommersant.ru](http://kommersant.ru)

**09.06.2021 Дома жителей Туапсинского района планируют подключить к природному газу (Краснодарский край).**

Сейчас потребителям поставляют сжиженный газ. Из-за резкого повышения оптовой цены в декабре 2020 года оператор "Туапсегорغاز" исчерпал оборотные средства и находится в предбанкротном состоянии. Варианты выхода из положения первый вице-губернатор Андрей Алексеенко обсудил с заместителем главы региона Александром Трембицким, министром ТЭК и ЖКХ Андреем Ляшко, депутатом ЗСК Сергеем Алтуховым и руководителем муниципалитета Виталием Мазниновым. Рассмотрим возможность выделения субсидий району для погашения разницы стоимости газа. Однако существует еще один перспективный и верный путь – переход района на природный газ. Это решит проблему и позволит в разы снизить для туапсинцев плату за газ, – подчеркнул Андрей Алексеенко. Первый вице-губернатор поручил проанализировать результаты реализации в Туапсинском

районе программы газификации, составить список многоквартирных домов, где технически возможно подключение к природному газу. Кроме того, из бюджета района "Туапсегоргазу" выделили 1,5 млн рублей. Оператор уже закупил сжиженный газ на 650 тыс. рублей, который 9 июня начнут развозить потребителям.

**Источник:** [kuban24.tv](http://kuban24.tv)

#### **10.06.2021 В Красногорском районе Удмуртской Республики завершилось строительство межпоселкового газопровода.**

В Красногорском районе Удмуртской Республики завершено строительство межпоселкового газопровода д. Артык — с. Васильевское — д. Мухино — д. Ботаниха — с. Курья — с. Большой Селег. Объект протяженностью 32,69 км построен в рамках Программы развития газоснабжения и газификации регионов РФ ПАО «Газпром». Строительство газопровода создает условия для газификации 244 домовладений в пяти населенных пунктах, а также средней общеобразовательной школы в селе Курья и детского сада в селе Большой Селег. «Строительно-монтажные работы завершены, ведется сдача и приемка объекта в эксплуатацию. Подключение абонентов планируется в третьем квартале 2021 года», — рассказал генеральный директор АО «Газпром газораспределение Ижевск» Алексей Вершинин. Также завершено строительство внутрипоселковых газопроводов ко всем пяти населенным пунктам.

**Источник:** [neftegaz.ru](http://neftegaz.ru)

#### **10.06.2021 В Башкортостане завершилось проектирование газопровода для семи населённых пунктов Бурзянского района.**

Завершились проектно-изыскательские работы по межпоселковому газопроводу в Бурзянском районе Республики Башкортостан. Объект протяжённостью 61,7 км будет построен в рамках Программы развития газоснабжения и газификации региона на 2021–2025 годы. Газопровод свяжет с. Старосубхангулово — районный центр Бурзянского района — с д. Миндигулово, Атиково, Киекбаево, Гадельгареево, Кутаново и Иргизлы. Эти населённые пункты расположены в труднодоступных местах горнолесной части Башкирии вдоль среднего течения реки Белой. «Строительство газопровода в Бурзяне — один из приоритетных проектов новой пятилетней программы газификации. Уникальность состоит в том, что объект позволит обеспечить газом инфраструктуру нового туристического кластера „Бурзянский“, в том числе памятник мирового значения — историко-культурный музейный комплекс „Шульган-Таш“, — отметил заместитель генерального директора по строительству и инвестициям ПАО „Газпром газораспределение Уфа“ Евгений Сельянов.

**Источник:** [bashgaz.ru](http://bashgaz.ru)

#### **11.06.2021 "Газпром газораспределение Тверь" построил газопровод к будущей молочной ферме Кашинского района.**

Специалисты "Газпром газораспределение Тверь" построили газопровод для подключения к сетям молочного комплекса вблизи д. Бузыково Кашинского района Тверской области. Будущий молочно-товарный комплекс на 3,6 тыс. голов крупного рогатого скота войдёт в состав агрохолдинга "Румелко-Агро", ввод в эксплуатацию намечен на июнь 2022 года. Протяжённость газопровода до земельного участка агрохолдинга составляет около 719 м. Сооружение газопровода выполнено в рамках договора между АО "Газпром газораспределение Тверь" и сельхозпроизводителем о подключении к газораспределительным сетям.

**Источник:** [tver-gaz.ru](http://tver-gaz.ru)

#### **16.06.2021 В Комсомольском районе Ивановской области завершено проектирование межпоселкового газопровода.**

Компания "Газпром газораспределение Иваново" завершила проектно-изыскательские работы по межпоселковому газопроводу "с. Добрищево — с. Марково" в Комсомольском районе Ивановской области. Начало строительного-монтажных работ запланировано на 2022 год. Общая протяжённость будущего газопровода составит 6,9 км. Строительство межпоселкового газопровода до села Марково позволит создать условия для газификации 600 домовладений, а также ввести в эксплуатацию котельную. "Газификация населённых пунктов Ивановской области, в том числе и Комсомольского района, выполняется планомерно, в соответствии с разработанной на пятилетний период Программой развития газоснабжения и газификации Ивановской области", — отметил генеральный директор АО "Газпром газораспределение Иваново" Сергей Мазалов.

**Источник:** [rosbalt.ru](http://rosbalt.ru)

#### **17.06.2021 В село Прибрежное городского округа Судак пришло голубое топливо (Республика Крым).**

Евгений Рукавишников принял участие в торжественной церемонии зажжения газового факела. В селе Прибрежное городского округа Судак прошла торжественная церемония зажжения газового факела по случаю завершения третьего этапа строительства уличных сетей с. Солнечная Долина городского округа Судак. На объекте выполнены работы по укладке распределительного газопровода среднего и низкого давления стоимостью 12,5 млн руб. за счет средств бюджета Республики Крым. Заказчиком выступило Министерство топлива и энергетики Республики Крым, работы выполнены АО "Крымгазстрой". Жители села Прибрежное, где проживает около 150 человек, получили возможность завести голубое топливо в свои дома. Министр топлива и энергетики Республики Крым тепло поздравил с этим знаковым событием в жизни сельчан.

**Источник:** [mtop.rk.gov.ru](http://mtop.rk.gov.ru)

#### **18.06.2021 В Горномарийском районе Марий Эл завершено строительство пяти внутрипоселковых газопроводов.**

Специалисты «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» завершили строительство внутрипоселковых газопроводов в деревнях Яматайкино, Исюткино, Каранькино, Атюлово и Парадайкино Горномарийского района. Новые объекты общей протяжённостью 3,4 км после сдачи в эксплуатацию обеспечат возможность газификации 112 домовладений. Внутрипоселковые газопроводы будет питать межпоселковый газопровод высокого давления протяжённостью 17,5 км, построенный в рамках Программы развития газоснабжения и газификации регионов России ПАО «Газпром» в 2020 году. «Строительно-монтажные работы организованы за счёт средств специальной надбавки на транспортировку газа „Газпром газораспределение Йошкар-Ола“. Подключение домов будет проводиться по договорам техприсоединения объектов капитального строительства к сети газораспределения», — рассказал исполнительный директор «Газпром газораспределение Йошкар-Ола» Александр Ерёмин.

**Источник:** [marigaz.ru](http://marigaz.ru)

#### **18.06.2021 В Дзержинском районе Калужской области ввели в эксплуатацию межпоселковый газопровод.**

Специалисты «Газпром газораспределение Калуга» ввели в эксплуатацию межпоселковый газопровод протяжённостью 7,9 км от с. Маковцы до д. Костиково в Дзержинском районе Калужской области. Условия для подключения к природному газу получили жители более 150 домовладений в пяти населённых пунктах. Работы выполнены в рамках реализации Программы развития газоснабжения и газификации регионов РФ ПАО «Газпром» на 2016–2020 годы. Проектирование и строительство организовано ООО «Газпром межрегионгаз». Для исполнения обязательств по подготовке потребителей к приёму газа региональные власти построили за счёт средств областного бюджета внутрипоселковые распределительные сети.

**Источник:** [ria.ru](http://ria.ru)

## **20.06.2021 В Пензе спасатели эвакуировали жильцов девятиэтажки из-за взрыва газа.**

В Пензе в девятиэтажном доме произошел хлопок газа, из подъезда, где случилось ЧП, эвакуировали 25 человек. Об этом сообщило в воскресенье ГУ МЧС по региону. Инцидент случился сегодня около 10 утра на улице Карпинского в первом подъезде панельного девятиэтажного дома № 22-а. В кухне 4-комнатной квартиры на шестом этаже произошел взрыв газа. Прибывшие спасатели эвакуировали из подъезда 25 человек, детей среди них не было. В момент ЧП в квартире находилось двое жильцов. Никто не пострадал, уточнили в МЧС. В результате хлопка газа в квартире повреждены окно на кухне, входная и межкомнатные двери. Также деформирована гибкая подводка к газовой плите. Сейчас специалисты перекрыли газа подачу в квартиру, где произошел взрыв. Последствия происшествия устранены, пояснили спасатели.

**Источник:** [rg.ru](http://rg.ru)

## **21.06.2021 "Газпром газораспределение Челябинск" завершил реконструкцию газопровода в районе реки Тогузак.**

"Газпром газораспределение Челябинск" завершил реконструкцию газопровода в поселке Варна Челябинской области. Газопровод протяженностью 3,7 км соединяет газораспределительную станцию и сети населенного пункта, обеспечивая газом промышленные предприятия и более 3 тыс. жителей. Ранее газопровод пересекал реку Тогузак по вантовому надземному переходу, который во время весеннего паводка подвергается чрезвычайной нагрузке и может деформироваться из-за наводнений. В рамках проекта методом наклонно-направленного бурения вместо наземного участка был проложен отрезок под дном водной артерии. Общая протяженность отрезка — около 270 м. Сложности работам по прокладке добавляло бурение скального грунта. "Реконструкция проводилась без снижения давления и прекращения подачи газа потребителям. Теперь надежность газоснабжения не будет зависеть от паводка и наводнений", — отметил генеральный директор АО "Газпром газораспределение Челябинск" Владимир Серадский.

**Источник:** [interfax-russia.ru](http://interfax-russia.ru)

## **21.06.2021 «Газпром газораспределение Тверь» построил газопровод деревне Палкино.**

Специалисты «Газпром газораспределение Тверь» завершили строительство газопровода протяженностью 1464 м для подключения к сетям 56 домов деревни Палкино Калининского района Тверской области. Подключение домов будет производиться поэтапно. Первые 28 потребителей уже готовы к приёму природного газа и получают его до конца июня. Для надёжной эксплуатации газораспределительной сети также установлен пункт редуцирования газа. Работы выполнены в рамках договора между АО «Газпром газораспределение Тверь» и собственниками домовладений. «Калининский район в последние годы интенсивно застраивается, и наша компания формирует собственные инвестиционные программы и предложения по газификации с учётом развития территории. Подключение к газовым сетям новой части деревни Палкино стала возможной благодаря своевременному строительству межпоселкового газопровода высокого давления от газорегуляторного пункта „Оснабрюкская“ до д. Квакшино за счёт средств специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа», — отметил заместитель генерального директора по строительству и инвестициям АО «Газпром газораспределение Тверь» Сергей Поташенков.

**Источник:** [tver-gaz.ru](http://tver-gaz.ru)

## **22.06.2021 Губернатор Московской области Андрей Воробьев открыл газораспределительную станцию "Жуково" в Раменском.**

Мособлгаз ввел в эксплуатацию крупнейший объект программы газификации – газораспределительную станцию Жуково, расположенную в городском округе Раменское. В церемонии открытия приняли участие Заместитель Председателя Правительства Александр Новак и Губернатор Московской области Андрей Воробьев. «Сегодня значимое событие для жителей Московской области. Вводится в эксплуатацию одна из крупнейших ГРС в

Подмосковье. Она построена по самым современным технологиям. Это позволит реализовать задачи, поставленные Президентом РФ, и обеспечить газом более 30 тысяч жителей области», – сказал Заместитель Председателя Правительства Александр Новак. Отметим, станция сможет обеспечить газом жителей, проживающий в зоне ее покрытия: более 15 тысяч в Раменском, 8,5 тысяч в Бронницах и 6,5 тысяч в Жуковском. «Особенность соцгазификации в том, что дом должен быть официально зарегистрирован, – сказал Андрей Воробьёв. – Мы предусмотрели удобную комплексную услугу для жителей по оформлению всех необходимых документов. Благодарю строителей за отличную работу и прошу внимательно относиться к просьбам жителей. Я очень надеюсь, что большое количество людей почувствует эффект от запуска этой ГРС», – рассказал Губернатор Московской области Андрей Воробьев.

**Источник: mosoblgaz.ru**

### **23.06.2021 В Ярославской области газифицирован детский оздоровительный лагерь.**

22 июня в деревне Черелисино Ярославской области состоялась торжественная церемония, посвященная завершению работ по комплексной газификации детского оздоровительного лагеря (ДОЛ) им М. Горького. В мероприятии приняли участие генеральный директор ООО "Газпром межрегионгаз" Сергей Густов и губернатор Ярославской области Дмитрий Миронов. Реализация проекта позволит обеспечить тепловой энергией и горячим водоснабжением детское учреждение на протяжении всего календарного года. Оздоровительный лагерь расположен в экологически чистом районе и за одну смену способен принять до 475 воспитанников. "Газификация социальных объектов — значимая работа, которую область планомерно проводит совместно с ПАО "Газпром". На базе оздоровительного лагеря им. Горького реализуется проект "Артек Ярославии" — уникальной площадки по работе с одаренными детьми. Теперь появилась возможность её круглогодичной работы, и уже в осенние каникулы 2021 года запланирована смена для 130 талантливых ребят", – рассказал губернатор региона Дмитрий Миронов. "Мы приступили к работам в октябре 2020 года и за 9 месяцев построили более 4 км газопровода, проложили порядка 2 км сетей теплоснабжения, установили новую систему водоснабжения в третьем корпусе лагеря и заменили угольную на газовую блочно-модульную котельную, благодаря которой удалось уменьшить количество вредных выбросов в окружающую среду. Газификация детского лагеря – результат нашей совместной плодотворной работы с правительством Ярославской области. Теперь дети смогут отдыхать здесь в любое время года — и летом, и зимой", — отметил генеральный директор ООО "Газпром межрегионгаз" Сергей Густов.

**Источник: advis.ru**

### **24.06.2021 В посёлок Васильевское Вологодского района придёт газ.**

В мае начались работы по газификации части нового посёлка Васильевское Вологодского района. Возможность подключения к сетям газораспределения получат около 30 домовладений. В рамках Инвестиционной программы АО «Газпром газораспределение Вологда» будет построено 1,3 км газопровода. «Возможность газифицировать свои дома получают молодые семьи, а также работники сферы здравоохранения и образования, поскольку участки земли, на которых идёт строительство домов, выделены по программе „Молодой специалист на селе“, — рассказала заместитель генерального директора по строительству и инвестициям АО „Газпром газораспределение Вологда“ Оксана Толоконцева.

**Источник: mrg.gazprom.ru**

### **25.06.2021 «Газпром» окончательно переедет в Санкт-Петербург.**

Акционеры «Газпрома» на годовом собрании одобрили перерегистрацию холдинга в Санкт-Петербурге, таким образом компания окончательно переедет из Москвы. Об этом заявил председатель правления Алексей Миллер, его слова приводятся в Telegram-канале компании. Управляющий менеджмент «Газпрома» и подразделения компании ранее уже сменили место прописки, однако юридически она продолжала оставаться московской. По словам Миллера, теперь утверждены все необходимые для переезда изменения в уставе. Одним из главных последствий такого шага станет увеличение выплат в бюджет Санкт-Петербурга. На сколько вырастут выплаты,

городские власти пока не оценили. Также на годовом собрании утверждены размер дивидендов, на выплату которых компания направит 50 процентов от скорректированной чистой прибыли по международным стандартам финансовой отчетности (МСФО). В абсолютном значении речь идет о 297,1 миллиарда рублей, что больше, чем у любой другой российской нефтегазовой компании по итогам прошлого года. Тем не менее в сравнении с 2019 годом дивиденды сократятся. По итогам 2019-го компания платила 15,24 рубля на акцию, а в этом раз — 12,55 рубля. Причиной стало резкое падение прибыли — в годовом выражении на 87 процентов.

**Источник:** [lenta.ru](https://lenta.ru)

### **25.06.2021 К деревне Никитино в Смоленской области подведут газ.**

Главгосэкспертиза России выдала положительное заключение по итогам рассмотрения проектной документации и результатов инженерных изысканий на строительство газопровода-отвода в Демидовском районе Смоленской области. Развитие систем газоснабжения и газификации субъектов Российской Федерации - одно из приоритетных направлений деятельности ПАО «Газпром». Программа реализуется совместно с правительством Российской Федерации и региональными властями. Проектом, одобренным Главгосэкспертизой России, запланировано создание инфраструктуры для обеспечения надежной и бесперебойной подачи газа в деревню Никитино Демидовского района Смоленской области. В ходе реализации проекта здесь проложат газопровод-отвод протяженностью 67031 м с дублирующей врезкой. По трассе газопровода обустроят инженерные сети и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта. В том числе построят автоматизированную газораспределительную станцию АГРС «Никитино» с максимальной производительностью 24 тыс. норм. куб. м/час, узел пуска средств очистки и диагностики, совмещенный с крановым узлом, линейные крановые узлы, узел приема средств очистки и диагностики, системы электрохимической защиты газопровода-отвода, технологической связи и телемеханики, технологические площадки и подъездные автомобильные дороги. Проектная документация разработана ООО «Конструкторско-технологический проектный институт «Газпроект» (ООО «КТПИ «Газпроект»). Застройщик - ПАО «Газпром». Ранее, в мае 2021 года, Главгосэкспертиза России выдала положительное заключение по итогам рассмотрения проектной документации и результатов инженерных изысканий на строительство газопровода-отвода и газораспределительной станции в Свободненском районе Амурской области.

**Источник:** [gge.ru](https://gge.ru)

### **25.06.2021 К деревне Никитино в Смоленской области подведут газ.**

Главгосэкспертиза России выдала положительное заключение по итогам рассмотрения проектной документации и результатов инженерных изысканий на строительство газопровода-отвода в Демидовском районе Смоленской области. Развитие систем газоснабжения и газификации субъектов Российской Федерации - одно из приоритетных направлений деятельности ПАО "Газпром". Программа реализуется совместно с правительством Российской Федерации и региональными властями. Проектом, одобренным Главгосэкспертизой России, запланировано создание инфраструктуры для обеспечения надежной и бесперебойной подачи газа в деревню Никитино Демидовского района Смоленской области. В ходе реализации проекта здесь проложат газопровод-отвод протяженностью 67031 м с дублирующей врезкой. По трассе газопровода обустроят инженерные сети и сооружения, входящие в инфраструктуру линейного объекта. В том числе построят автоматизированную газораспределительную станцию АГРС "Никитино" с максимальной производительностью 24 тыс. норм. куб. м/час, узел пуска средств очистки и диагностики, совмещенный с крановым узлом, линейные крановые узлы, узел приема средств очистки и диагностики, системы электрохимической защиты газопровода-отвода, технологической связи и телемеханики, технологические площадки и подъездные автомобильные дороги. Проектная документация разработана ООО "Конструкторско-технологический проектный институт "Газпроект" (ООО "КТПИ "Газпроект"). Застройщик - ПАО "Газпром".

**Источник:** [smolnews.ru](https://smolnews.ru)

**Материал подготовлен Службой организационного обеспечения управления по данным открытых источников.**